																						_					_				_		
A		7	7	3	/^^	 	-		-+	+		⊣ '	+	4	Į.		2		1_	1	Ш		<u>'T</u>	Ι'] *	1 10	02	L	LI		T	
		F	4			<u> </u>	┟┷┨	_	_	_ _			\bot	1	- 1.	_ 5	3	1	1	1						1	10	133		\Box	7	+-	
		ŀ	4	8	٠.,	_	1	4	_ :	4	_ _	4	1	1		_ [8	4		T	1		7	T	7-			10	A			+	+-;	
.`		-	4		_	_		1		1		┸		J		6	5	T	1.			7.	7				10	6			+	1-1	
		-	4	-4.	\sqcup	_	\bot	\perp			\perp	Ŀ]	Т	Б	6	7-	1			7	7	1-1	\neg		10	_		1	-	1-1	
		-	4-	7	┙	اــٰـــ	[1	T	7	T	1	1	1	15	7 -	1	1	\Box	\dashv	-1-	+	11	\dashv		10						
	٠.	L	1	8	1	_]		7	7	T	7	T	1	1	1	5	5 1-	1-	\vdash		7	1	1-	1 1	\dashv		10			+		-{{	
ſ		1	1	9			\top	T	\top	T	7	1			1	5	-1	1-			7	٦.	1	1-1	\dashv	- 1	100		-1		- -	4-4	
1		L	1		T	T	\exists	7	7	1	7	1			1	60		1-	-		+		1-	1-1-	\dashv	- {	110			+			
			Ţ		T	7	7	7	7	1	1	17	\vdash		-	61		1-		+	+	+-	 	├	\dashv	ŀ	111	4	-+	- -	-	 -	
, · ·			U	31	7		7		7:	1-	1-	\Box	\dashv		<u> </u>	62	∤ −÷			+	+:		-	-	\dashv	ŀ	112			4	-	 	
•			1:	3	7	7	7	1	1-	1-	1	H	ᅱ		<u> </u> -	63	1-		\dashv	\dashv	- -	┨	╁┤		\dashv	- 1				- -	-		
	1		14	1	7-	7-	1-	1-	1-	1-	1	\forall	\dashv		 	64	H		+		4-	╂	 - 		-	ŀ	113	-4-	-	- -	-		
			15	1-	1	7-	1	1-	1-		\vdash	-	\dashv			65	\vdash		-1		- -	4-		- -	4	-	114		- -	4_	4		
			16	-	1		1-	1-	1-	1	H	-1:			-	_		4	4	4-		 - -	$\mid \rightarrow \mid$	- -	-	 	115	- -	- -	4_	11		
		_	17	1-	1-	1-	1-	ł÷	1-		├─┤	+	\dashv		Щ	66 C~7		-4	4		4-		4	4	4	L	116		4-	4-	1:1		
•	: 1	_	18		1-	1-	1-1	 -	-	-			-}	`	_	67	4	4	4	-1-	4-	┦┤	4	- -	1.	 	117	- -	4_	1	\sqcup		
	ŀ	_	19	-	1-	1-	1-1	-	 →	\dashv		4	-	ŀ	_	68	-1	4	4.	4-	 	Ш	4	- -	1	1	118	_ _	4	1_	Ш		
•	.	_	20	-	-	 	 	_		-1	4	- -	4	1		69	4	-1-	1	1	_	Ш	4	1_	1	L	119		1_	_	IJ		
. •	ŀ				ب	 		_	4	_	4.	4	╣	L		70	ᆚ.		1	_		\sqcup		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	1	Ŀ	120				Π	7	
•	·F	_	4		_	_		_	4	4	_ _	1	1	L		71			1				\Box	I_{-}	ŀ		121	T	7	\sqcap		7	
•	}-	_	2	_]			┩	4	4	Ţ	٦.	4	1	Ŀ		72	1		1.	I_{-}							122	-	1	П		77	
• •	-	_	4	-]	┙	_	닠.	_[4.	⅃.		1	1	Ŀ		78	\perp	Ŀ					7.	•		Γ.	123	7	1,	П	7		
	-	12		4	-	-4	1	_	_!:			1_	1	L	_	4		\cdot	1			1	4			Γ	124	7	\Box		\neg	77	
•	-	12		4	4		-11-	4	_	4	1.	1:				6	\mathbf{I}	\mathbf{J}_{-}	1		•	1	7	77		Г	125	7		\Box	\neg	77	
	-	2/		4.	4		٦.	4				1_	1	L		6					\exists	\mathcal{I}	T		٠.		126	1.	П	\Box	\exists	77	
•	-	27		4.	4.	4	_ _	1		1	1_			L	7	7	\mathbf{I}^{-}	\prod		\Box	\Box	7	7				127	1.	П	-	7	77	
•	-	28	_	4-	1	_		Ŀ	<u> </u>	┸		1_		L	7	В		I^-	Π	П	\exists	7	7	\Box			128	1.		\neg	\neg	77	
. •	-	29		1_	: _	1.	\bot	\perp		1_	Ŀ	Ŀ			71	ΒŢ	Τ	T		П	7	7	7	\Box	•		129			\neg	7	77	
	-	80		4_	4.			1_		1	1_				8	0	1	1.			7	7	1		- 1		130	17		十	1	1	
• •	·├⊸	81		4_	4.	4	4_	1_							8	1	7				\exists	7	1 -		- [131	\Box	$\overline{\cdot}$	7	7	\top	
	_	82	-	1_	1_	1		1	L	I_{-}				Γ	82	2	1				7	7			ı		32	\Box	7	7	1	1-1-	
	 -	83	L	1_	1	1]-		Π				85	7	1			丁	7	.1-	17	\neg	- 1		33		_	7	7-	1-1-	
•	<u> </u>	34		_				I_{-}]	1	Π				84	1		\Box	\neg	7	7	7	\Box	\neg		_	94		7	7	7-	11-	•
		85	•	1	\mathbf{L}	\mathbf{J}	\mathbf{J}^{-}	1	7-	7	П	$\overline{\cdot}$			85	1			一	7	1-	1-	H	⊣ ∙	1		85	\vdash	+	1	 	1-1-	
		86	•		\mathbf{I}	T	T^{-}	T	7	1		٦		_	86			H	7	7	1	1-1	Н	7	·		86	-	+	- -	┪─	1-1-	•
		87			T -	7	7	1	1		П	\neg	٠.	-	87				7	7	-	1	Н	\dashv	1	_	87	-	+	-	1-	1-1-	-
		38		I -	1	7	7-	1	1		H	-1	~	_	88		\dashv	1	7	- -		1-1	-	┨.	ŀ	_	38	┪		1-	4~	 -	•
•		89			1-	1-	1	1-	1-	17.		Η,	.]	_	89			+	+	+	-i-	+	-	\dashv	-					4-	1-	╢	•
- 1		89 40			1-	1-	1	-			4	7	7	\dashv	80	┝┤	ᅱ	+	+	- -	┪—	1-1	-		-	-[39			- -		┨╼┫╼	-
• •		41	ᅱ	-		 	 	_	Н	-	-	-	ŀ	_			-	긔.	4.	- -	J	14	4	╣.	-		10	_ -		4-			-
ŀ	_	2	귀	-	-	<u> </u> _	-	-		_	_ _	_	L				4	ᆀ.	إـ	4	<u> </u>	\sqcup		վ․			4		4_	1_	\bot	_	.
·		13	4		-	 	┦		Ш	_	ᆜ.	_	. [4	92 93		_		1	1		Ш					12			\bot	14		-
+			4		_			[\Box	_	_ .	_	L		63	1			J			Ľ	\int			11	18	$oldsymbol{\mathbb{L}}$					ال
J.		4	1	_					$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}$					٠ [84	\cdot T		\Box	Ţ]		Π	T	7		16	4	7					
-		5	4	_]			\Box	\mathcal{I}	\Box	\perp]		\Box	95	_1	T]	T	7	7	П	7	7		14		7	7	1		\neg	Ĭ
. _	1		1			_7				\Box		7.	Γ	7	96	7	7	7	1	7			7	7		14		7.	7	1	\Box	7	1
[_	4	7	\mathcal{I}		7	\neg	7	\Box	7	7	7	7	-	7	96 97	7	1		†	1-	1		- -	1	-	14		+	1-	1-		\neg	1
	4		7	7	-1	7	7	7	7:	1-	7-	1	1	1	18	+			╁	1-	H	-		1 .	-	14		-	 -	1-			t
[1		7	7	1	7		7	7	+	7-	4	1		-	7	+	-1-	1	1	-		+-	1	-	_		+-	+-	1-	-	-11	İ
. []	50		1	7	7	7			 	+	1-	1	-		20.	+	+-	1-	+	1-	$\mid \rightarrow \mid$	+		┨.	1	15			╁			-1-1	r
-							—	-		بـ		_	L	44	٠.				_ـــ	1	للل		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	٦.	<u></u>	100	4	Л—	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		ضلب		مد

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)